

Hoja técnica

Torre de almacenamiento JOBER JB-T

Propósito

Almacenamiento de agua en torre elevada para suministro de agua, permite mantener flujo y presión de salida constante, aún cuando el sistema de bombeo no se encuentre bombeando (en el caso de un molino de viento, cuando no hay viento)



Torre

Tipo:	Estructura en acero A-36, con recubrimiento anticorrosivo y pintura de aluminio extra-reflectivo
Altura y capacidad:	JBT 500-30 - 3m y 600 litros. JBT 500-60 - 6m y 600 litros. JBT 1000-30 - 3m y 1100 litros. JBT 3000-30 - 3m y 3000 litros.
Anclaje:	Patas con cruceta fundidas en concreto.
Peso del equipo:	JBT 500-30 - 80 kg. JBT 500-60 - 150 kg. JBT 1000-30 - 120 kg. JBT 3000-30 - 150 kg.

Precio torre

JBT 6-30	Col\$ 800,000.00	No incluye IVA
JBT 11-30	Col\$ 950,000.00	No incluye IVA
JBT 11-60	Col\$ 1,250,000.00	No incluye IVA
JBT 30-30	Col\$ 3,200,000.00	No incluye IVA